Index of Claims

Ap	pli	cati	on/C	Con	trol	No.

09/463,536

Examiner

Alton N. Pryor

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MORELLE ET AL.
Art Unit

1616

√	Rejected
11	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim			_					J		L_									,		_
The color of th	Cla	aim	Т			ī	Dat]	Cla	im					Dat	— e	_
1 2 51 52 53 3 4 55 55 55 56 77 55 56 77 56 57 8 58 59 10 60 60 11 61 61 61 61 61 61 61 61 62 63 63 63 63 64 64 65 65 66 66 67 68 69 69 60 60 60 60 60 67 67 68 68 69 69 60 60 60 60 60 60 60 70 70	<u> </u>		\vdash		Γ	Τ	Γ.	Ĭ	Г	ī	Г	1			П			П		<u> </u>	Т
1 2 51 52 53 3 4 55 55 55 56 77 55 56 77 56 57 8 58 59 10 60 60 11 61 61 61 61 61 61 61 61 62 63 63 63 63 64 64 65 65 66 66 67 68 69 69 60 60 60 60 60 67 67 68 68 69 69 60 60 60 60 60 60 60 70 70	-	ā	ဗြ										a	na				ŀ			l
1 2 51 52 53 3 4 55 55 55 56 77 55 56 77 56 57 8 58 59 10 60 60 11 61 61 61 61 61 61 61 61 62 63 63 63 63 64 64 65 65 66 66 67 68 69 69 60 60 60 60 60 67 67 68 68 69 69 60 60 60 60 60 60 60 70 70	l ⊨	<u>:</u>	Š										٠	ij	il						l
S2	-	Ō	45			İ	İ						_	O							l
S2	<u> </u>	1						\vdash		┢	\vdash	1		51	\Box		_	-	-	╁╴	t
3			 	\vdash	<u> </u>			\vdash	\vdash	\vdash	_	1		52	H	-				 	t
4	-	3		\vdash		 		t	\vdash	t				53		_				\vdash	t
5						†		t	† -	\vdash	1	1			1				Т	<u> </u>	t
Section Sect			-			┢		1	<u> </u>	١.	\vdash	1		55	\Box		-			┢	t
7 8 9 10 11 60 11 61 12 62 13 63 14 64 15 66 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95		6				┢	t	1	†	┢	1	1		56	П					┢	t
8 9 10 60 11 61 12 62 13 63 14 64 15 66 17 66 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 94 45 95 46 96 97 97 98 99								T	T	1				57	П					\vdash	t
9			_			H		T	†	<u> </u>	T			58							t
10		9			_	 		T	†	┢┈	-								Т	⇈	t
11	 		-	-		H		┢	1	H		1		60				Т		T	t
12						1				T	_			61					T	┢	t
13			\vdash	-		H			t	\vdash	_			62						Т	t
14 64 15 65 16 65 17 68 18 68 19 68 20 70 21 71 22 73 23 74 25 75 26 77 28 77 29 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 86 36 86 37 88 39 90 41 91 42 92 43 94 45 96 47 97 98 99			\vdash			_		H	t	t										Ì	t
15 3 65 66 67 18 68 69 70 71 72 72 73 74 74 75 75 76 77 77 78 79 79 79 79 79			H			Ħ		1		Т	┢		_	64	Н			_	<u> </u>	┢	t
16 V 17 66 18 68 19 68 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 77 28 79 29 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 87 38 88 39 90 41 91 42 92 93 94 44 95 46 97 48 98 49 99			~			T		一	 		Г	1		65	Н			_	┪	✝	t
17 - 667 68 19 - 68 69 20 - 70 71 21 - 71 71 22 - 72 73 24 - 74 74 25 - 76 77 28 - 79 80 30 80 81 82 33 81 82 83 33 83 84 84 35 86 86 87 38 88 88 89 40 90 90 91 41 91 92 93 43 94 94 94 45 96 96 96 47 48 98 99						⇈			<u> </u>			1		66	H					T	t
18 19 68 20 70 21 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 96 46 96 47 97 48 98	<u> </u>							1		İ	1			67	П					T	Ť
19 69 20 70 21 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 96 46 96 47 97 48 98 99			_	_	Г	lТ			Т	Г	T	1 1		68	П			Т	Г	┢	t
20 70 21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 45 96 47 97 48 98 49 99			1	-	Т	Г		\vdash	T	Г	\vdash	ĺ		69	П					ऻ	T
21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			=						T			1 1		70	П			\vdash	\vdash	\vdash	t
22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99															П			Г		Г	T
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99							Г								П					Г	t
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99									Г			1		73							T
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99						Π								74	П					Г	T
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 45 96 47 97 48 98 49 99					Ī							1 1		75	П	\neg					T
27 28 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		26										Ιi		76	П						Γ
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 96 47 97 48 98 49 99		27				Г		Г				İ		77	П						Γ
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99						Γ		Г				1		78	П						Γ
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		29				Г				Г	Γ			79							Γ
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99														80							Ι
33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99														81							Γ
34 84 35 85 36 86 37 88 38 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99														82							Ι
35 85 36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99																					Ι
36 86 37 88 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99																					ſ
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99							匚							85	Ш						Ĺ
38 88 39 90 40 91 41 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99						匚				\Box		[86]			Ĺ		L
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99						匚	\Box		匚	匚	L	[Ш					\Box	Ĺ
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99					$oxedsymbol{oxed}$	$oxedsymbol{oxed}$		匚	oxdot	oxdot				88	Ш			L			L
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99														89				L	L		L
42 43 44 45 46 47 48 49						匚	L	匚		\Box				90		[L	Ľ	L
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	L		$oxed{oxed}$	L	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>					Ш	_		<u> </u>	<u> </u>		L
44			$oxed{oxed}$		_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				92	Ш	\Box		L			L
45	<u> </u>		Ш		L		L		\perp	Ш	_				Ш				L	L.	L
46 96 97 97 48 98 99 99			Щ			<u></u>	L_	<u> </u>	Ш	<u> </u>					Ш	_		Щ	L_	_	L
47 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99			Ш		Ш	L		_	Ш	Ш	L			95	Ш	_		L.		L_	L
48 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99								Щ.			_			96	\sqcup	_		<u> </u>	L_		L
49 99 99			Щ		Щ	ldash		\sqcup	Щ	\sqcup	<u> </u>				Ш	ļ		ldash	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	L
49 99 100	$oxed{oxed}$		Щ		L.,	 	<u> </u>	_	L						\sqcup	_		ļ	_	_	L
50	$oxed{oxed}$		Ш			$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	Щ	Щ	<u> </u>			99	Ц	_			L_		L
	L	50										l		100						L	L

1	Claim			Date									
Γ		ľ							Г	Г	Γ		
1	ल	Original			l				i				
1	Final	ē	ĺ							ĺ			
1	_	O	ŀ										
H		51	⊢	\vdash	\vdash	-	-	-	-	⊢	┢		
H		52	⊢	-	-	 		 		⊢	-		
ŀ		53	\vdash	-	⊢	├		-	-	 	⊢		
ŀ		53	-	-	-	-	<u> </u>	├—	 	<u> </u>	-		
ŀ		54	_				_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_		
L		55	_	_			_	.	_	<u> </u>	<u> </u>		
L		56	_		_	L.	<u> </u>	L.	_				
L		57											
L		58				1_							
F		59											
Γ		60											
Г		61									Γ		
r		62		-									
۲		62 63	\vdash	_				-			_		
H	-	64				-	 	_	-		-		
H		65	\vdash	┝	-	-	┝	⊢		\vdash	┝		
\vdash		66	-	├	┢	⊢	⊢	\vdash	-	-	├		
-			⊢	H	-	H		-	⊢		├		
\perp		67	L	⊢		-	\vdash	<u> </u>	 		├		
ŀ		68	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>		<u> </u>		
Ļ		69	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	╙	<u> </u>	_	<u> </u>		
L		70		_	L	<u> </u>	<u> </u>	匚	L.	_			
L		71	L	<u> </u>		匚	L_	L					
L		72			L				L				
Ε		73 74											
Г		74											
Γ		75											
Γ		76 77											
r		77											
r		78	Н		\vdash	┢	H	╁		\vdash	\vdash		
h		79				 	_	1		_	 		
H		80			-	\vdash	┢	\vdash	_	-	<u> </u>		
H		81	_	_	-	-	-	-	-	-	-		
\vdash		82	_		├─		├	 	┝	H	-		
⊦		83	_		┝			<u> </u>	_	H	-		
ŀ		03					<u> </u>	_	<u> </u>	H			
\vdash		84	_		 	-	_		⊢	<u> </u>	<u> </u>		
1		85	Щ	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ц.,	L-		
L		86				L	ļ	L	L_				
L		87	Ш		L_	_	Щ	_		<u> </u>			
L		88				L	L		<u> </u>		_		
L		89											
L		90											
Г		91											
Γ		92			l								
Γ		93											
Τ		94		-									
r		95	_		Г	Т							
r	_	96			-	\vdash					М		
\vdash		97	\vdash	\vdash	Ι	\vdash	\vdash	-	\vdash	_			
\vdash		98	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash		-	_			
\vdash		99	-	-		-	\vdash	\vdash					
\vdash		100	\dashv	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	H		

Cl	Date									
				I -			Γ			П
<u></u>	E .		Ì							
Final	Original									
"	Õ						ŀ			
<u> </u>	101		-	-	\vdash	┢	-	├	┢	Н
	101 102	_	⊢	⊢	-	H		├	-	Н
<u> </u>	102		-	-	⊢	 	⊢	-	⊢	$\vdash \vdash$
	103		_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	-	<u> </u>	Щ
L	103 104 105 106				L	_	L		_	Щ
L	105	_	_	<u> </u>	┡	ļ	<u> </u>		_	Щ
	106			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	Щ
	107		L	ļ.,	_	L	ㄴ		L	Щ
	108 109		┕	_		_	<u> </u>	_	L	Щ
	109		ᆫ	_	<u>L</u> .	L	L			Щ
	110		L	_		$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>		_	Щ
ļ	111 112 113		_	_		<u> </u>	<u> </u>		Ш	Ш
	112					<u> </u>	L.		$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш
<u> </u>	113		<u> </u>	L.	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	114 115						L		L	
	115			匚		Ĺ		L	Ĺ	
	116									
	117									
	118									
	119 120 121									
	120									П
	121		_			_				П
	122				_					П
	123			 	_	Г	_			
	122 123 124		\vdash	 	\vdash		\vdash			H
	125		\vdash	Г			Т			П
	125 126 127 128 129		-				Г			Ħ
	127		\vdash	_	_			_	_	\neg
	128		\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash	\vdash		Н
	129		\vdash	_		┢	\vdash	_		Н
	130		H	-		H	-	\vdash	\vdash	H
	130 131			-	-	H	H	\vdash	\vdash	\dashv
	132		-	-				_		\dashv
	133		-			H		_		Н
	133 134		\vdash	-	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
\vdash	135	\vdash		Ι	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	136	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\vdash
\vdash	137	-	-	\vdash	-	-	-	\vdash		\vdash
L	138	_	\vdash	\vdash	-	-		\vdash	 	\vdash
\vdash	139	_	⊢-	\vdash	\vdash	<u> </u>	-	\vdash	<u> </u>	\vdash
	140	\vdash		\vdash	-		-	\vdash	\vdash	\dashv
			\vdash		\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	Н
	141		Н		\vdash		—	\vdash	\vdash	\dashv
\vdash	142	\dashv	-	\vdash	<u> </u>	Н		-	Н	Н
		\dashv	\vdash	<u> </u>		\vdash		\vdash	\vdash	\dashv
\vdash	144		\vdash	<u> </u>	\vdash	Н	<u> </u>	\vdash	Н	Н
	145		<u> </u>	_	<u> </u>	Щ			Щ	Щ
	146		L.,	L		Щ	L		\vdash	_
	147		<u> </u>	<u> </u>	Ш	Щ				Щ
	148		Ш	Щ	L	L			Ш	Щ
	149			Ш		Ш		Ш		Щ
	150									